# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE: 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ (Tél. 5-17)

(COTE-D'OR, DOUBS, HAUTE-SAONE, JURA, SAONE-ET-LOIRE, TERRITOIRE DE BELFORT)
Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 21, route de Seurre - BEAUNE.
C. C. P. I. DIJON 3.405-19

ABONNEMENT ANNUEL

15 NF

Bulletin Nº 46 de Juillet 1964

\_7\_Juillet\_I964\_\_

## VICNE

MILDIOU - Poursuivre l'élimination des jeunes pousses par des rognages successifs. Un traitement dirigé contre cette maladie sera à effectuer dans les cinq jours qui suivront la prochaine pluie importante.

Apporter le plus grand soin à l'exécution de cette application qui pourrait être la dernière de cette campagne.

OIDIUM - Surveiller attentivement la vigne - intervenir en cas d'apparition de cette maladie

COCHYLIS-EUDEMIS - Le deuxième vol est particulièrement important surtout en Saône et Loire (ROMANECHE-THORINS) intervenir dès réception de l'avis.

NOCTUELLES - Des attaques de chenille de noctuelles sur pousses et sur raisins sont constatées dans certains climats de la côte de GEVREY-CHAMBERTIN à CHASSAGNE-MONTRACHET l'importance de ces attaques est très variable. Il appartient au Viticulteur de décider de l'opportunité d'une intervention suivant le degré de gravité de l'attaque, cette dernière pouvant s'accentuer si la sécheresse actuelle se poursuivait. Les produits a base de DIELDRINE paraissent les plus efficaces - dose de I litre à l'hectare soit 5 litres d'une spécialité commerciale à 20 % - Surveiller particulièrement les jeunes plantes et les pépinières.

### ARBRES FRUITIERS

CARPOCAPSE DES POMIES ET DES POIRES.- Le vol bien que faible se poursuit - Continuer la protection .

TAVELURES - L'adjènction d'un fongicide à la bouillie précédente ne se justifie que dans les vergers où la maladie est présente.

# CULTURES LECUMIERES

<u>PUCERONS</u> - De fortes attaques de pucerons cendrés et de pucerons verts sont constatés sur choux - Traiter avec l'un des produits suivants :

MALATHION Délai d'emploi 7 Jours avant récolte PARATHION :: 15 Jours avant récolte MEVINPHOS (Phosdrin) :: 7 Jours avant récolte

P12

# BETTERAVES

Du fait de la sècheresse prolongée les dégats des différents parasites de la betterave risquent de compromettre la production.

PECOMYTES (Mouche de la betterave ) - De nombreuses pontes sont observées dans certains secteurs - Surveiller l'apparition des larves et intervenir à temps.

VERS GRIS (Noctuelles) - L'utilisation de la Dieldrine à raison de I kg de matière active à l'hectare permet de lutter contre ces chenilles et également contre la Pegomyie.

TEIGNE - Les papillons de 2ème génération ont fait leur apparition. Appliquer un traitement insecticide dès que la présence de chemilles sera constatée.

PUCERONS - Ne pas attendre l'extension des colonies pour intervenir.

Les Ingénieurs - Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles L'Inspecteur de la Protection des Végétaux H. SOULIE.

Imprimerie de la Station de Bourgogne-Franche-Conté Le Directeur-Gérant : L. BOUYX